

Application No.	Applicant(s)
10/680,461	NOZUE, KOTA
Examiner	Art Unit
Beverly M. Flanagan	3739

									·	lagan									
						15	SSU	E C	LAS	SIFI	CAT	ION							
ORIGINAL CROSS REFERENCE(S)																			
CLAS	CLASS SUBCLASS CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLAS														R BLO	CK)			
600 127					600	1	129												
INTERNATIONAL CLASSIFICATION																			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																		
A 6	1	В	1/0	JU															
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
			· · · · · · /																
F																			
														Total Claims Allowed: 19					
	(Assistant Examiner)/ (Date) BEVERLY M. FLANAGAN														10111 0101107 1101001 10				
(Assistant Examiner); (Date)								. وسر	PRIN	ARY E	YAMI	NED			O.G. 0.0				.G.
<i>f</i>	1 75./1)este 12/1/0						15	[4.	11/1	1.170		11/0	23/04	4	Print Claim(s)			Print Fig.	
(Le	gal ins	strumer	nts Exa	miner)	(Bali	e)		Æ	mary Exa	artifiner)		(Date)				1			4
⊠ cı	laims	renu	mbere	d in th	e san	ne orde	er as t	reser	ited by	/ appli	cant	ОС	PA		T.	.D.		□ R	.1.47
		<u> </u>						I	-				I						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
i <u>Ē</u>	Örič		፲፰	Orić		i	O.T.		ΙĪ	O iš		ΙĪ	Ö		ίΞ	Ö		II.	Ö
	1.			31			61			91			121	-		151			181
	2		-	32			62			92			122			152			182
	3			33			63		-	93		***	123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125	ļ		155			185
	6			36			66			96 97			126 127			156 157			186 187
	7 8			37 38			67 68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129	}		159			189
	10	1		40			70	1		100			130			160			190
	11			41			71	]		101			131			161			191
	12			42			72			102			132			162	}		192
-	13			43 44		$\vdash$	73 74	-	-	103 104			133 134	}		163 164			193 194
	14 15			44		-	75	-		104			135			165			195
	16			46			76	1		106			136			166	ĺ		196
	17	]		47			77	]		107			137			167			197
	18			48	,		78			108			138			168			198
	19		ļ	49			79			109			139		-	169			199
	20 21		-	50			80 81			110 111			140 141		··	170 171			200 201
	22			51 52			82			112			142	ŀ		172			202
	23			53			83	1		113			143			173			203
	24			54			84	]		114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
	26			56			86			116			146			176			206
	27			57		ļ	87	1		117 118			147			177 178			207 208
	28 29			58 59		-	88 89	1		118		<u> </u>	148 149			178			208
	30	-		60		-	90	1	-	120			150			180			210
L	50	<u> </u>	<u> </u>	, 00	<u> </u>	<u>i</u>		1	1	1.20		ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1001			100	اـــــا		22004